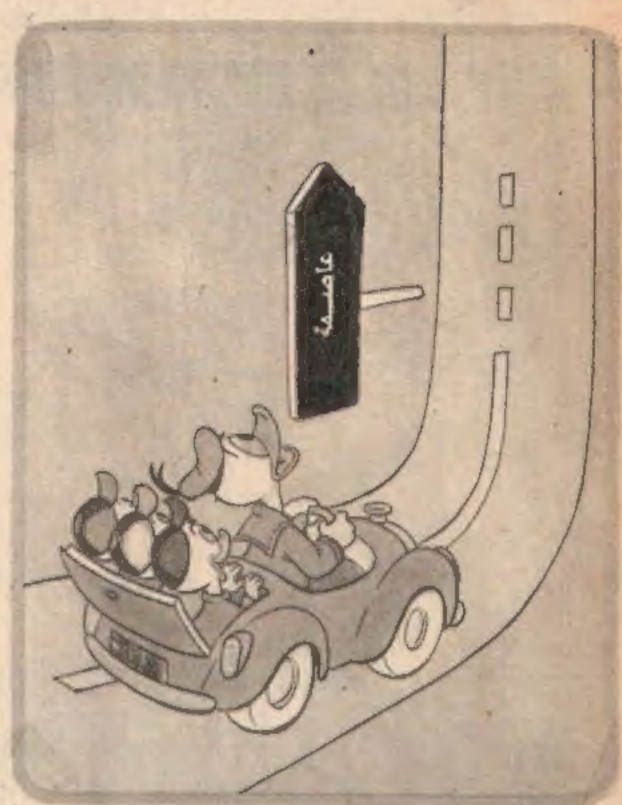


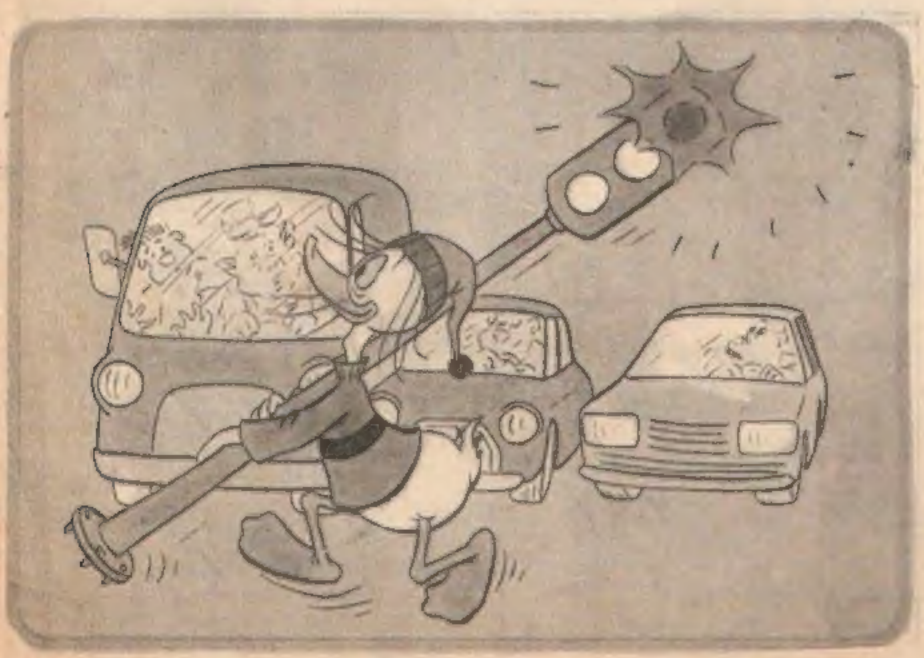
اختبر معلوماتك ١٠٠!



ا _ ماهي العامسة الاوربية التي تتمتــع بأعلى ٢ ـ هل من الافضل رى شـــجرة تحت الاوراق الرتفاع بالنسبة لمسترى سطح البحر ١ الاكثر بعدا عن الساق أو عند الساق ١



٢ - اشسارة حدراة و ترتعش » تعنى :السير بيطه - انتبه للخسطر -غونف ترقفا تاما ؟



ا ب استیرالیا اکبر من فرنسا کم مرة : ۱۰ ۱۶ ، ۱۹ ، ۲۰ ،



٦ - أيهم يقفر أعلى المنفدعة

٥ _ في السنة الواحدة - في

المتوسط .. الانسان يمكنه أن ياكل

كم مرة كمية خضر وفاكهة تساوى

وزنه ؟

البرغوث ، الجرادة ؟

ن ـ مايد رسده ـ د 3 - 31 262 . ٣ - التوقف التام: عثار عند متطقة تقاطع الطرق

اعتصاعما ، لأن الجلور عند الساق تكون الشد عناعة

٣ - تحت الاوراق عيث تكون الجارور اكثر

٢ - الخيفدعة : ١٦ سم كم البرغون : ١٤سم

Y - .- Y IE .

فمثار الساعة ٤ بعد القبام عرة ثانية كانت تعنى To per leg lingelt gills gillung indale jat litige ٨ - كانوا يضيفون كلمات : « بعد القيام مرة دانية»

Ilunias Ilelias sac little .

- 40503 -

केता । शिक .

عن معلم البعر .

الحلول بالملاوب:



 ٨ ــ لم يكن معروفا إن حساب
 ماعات اليوم ٢٤ ساعة ، كيف كان يمكن التقريق بين ساعات المبياح وساعات بعد الظهر ؟

للإستمعام ؟



100200 / Wiles







منحص مانشي:
في طريقيا عبرت السفيته ، بالوميثو ، منطقية ملينة بالشهب " وفي لحظات خطيس مجقق تلقي طاقمها اشارة من السفينة « الجينيوس » باستضافتهم وليحصلوا على مايتزعهم لاصلاح السيسفينه " وسامي ، وسعد غي جولة عنمية ممنعة بصحبة « هانز رينهارت » " المي جولة عنمية ممنعة بصحبة « هانز رينهارت » " "



دأسرع "سامح" ليجيب نداد" فنست"
وأخذ معه "نادر" و"سعد"
وعندما عاد" ميهارت" إلى قاعة
الطعام لم يجد إلد "هيه" د"سامي"
ينظرانه بينا كانا يتاهران الغبوة
السوداد " أين ذهب الأخرون بي المقد عادوا إلى السفيية بناء على رسالة عقلية من المشكلة في إصلاح المالومينوا المالوميالومينوا المالومينوا المالومينوا المالومينوا المالومينو





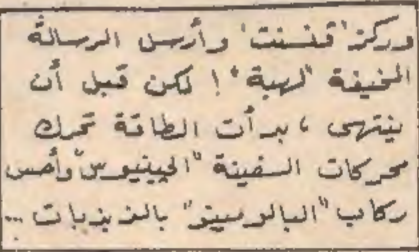




























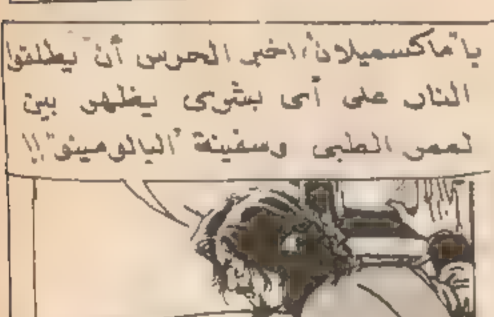
بد أن الجراعيين لم يلاعظوا تمعير الدتهم ، لكن الحارس الذب للعظاكل شجاد وبينما كان سامع "يتلفت المكبيرتر الذي يسيطرعلى العمليات و





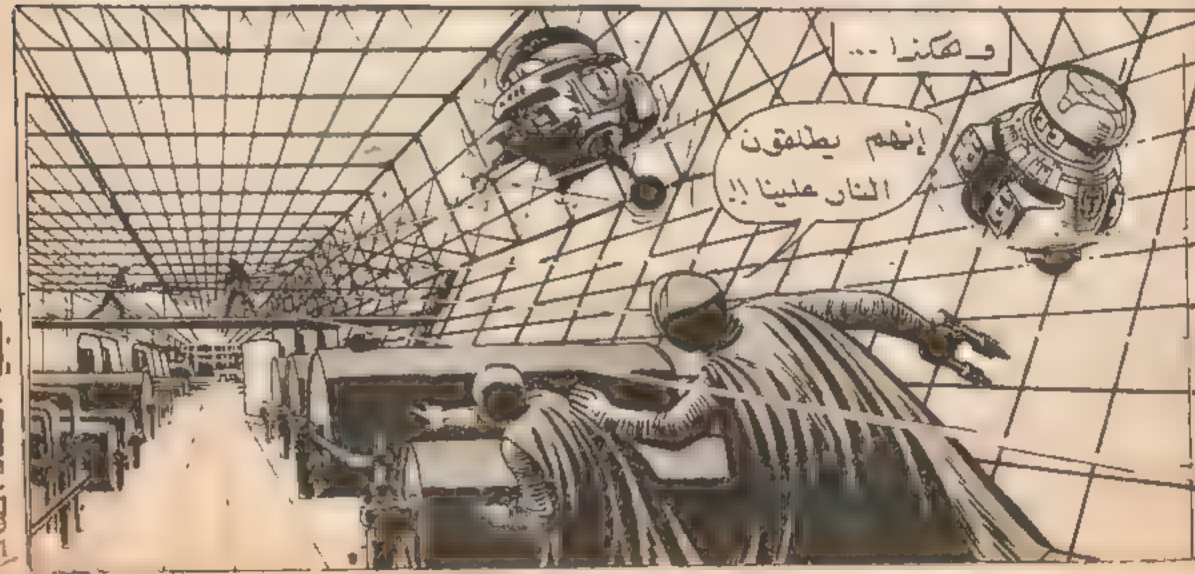












المبقية المدد التا

عدد أغسطس

١١ مغامرة جديدة لأظرف وأحب الأبطال

مدينة دهب الجديدة

میکی جہیب کی

المغامرة ..

البطولة..

التسلية..

clui1, P

147 صفحة



المركز الرسى: ٨ ش الدكتورعبر لحميسيد - بجوارسين أوديون الفروع: ٣ ش الدكتورعبر لحميسييد - أما سينما أودبون ٣ ش مراد بميدانت الجيزة ١٩ ش المنصور محمد بالزمالك









اشرف منهم عزيل مد من اصدقاء ميك















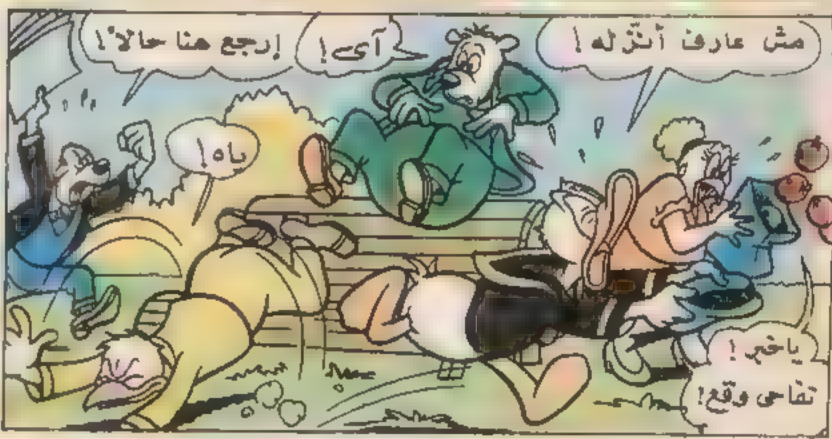












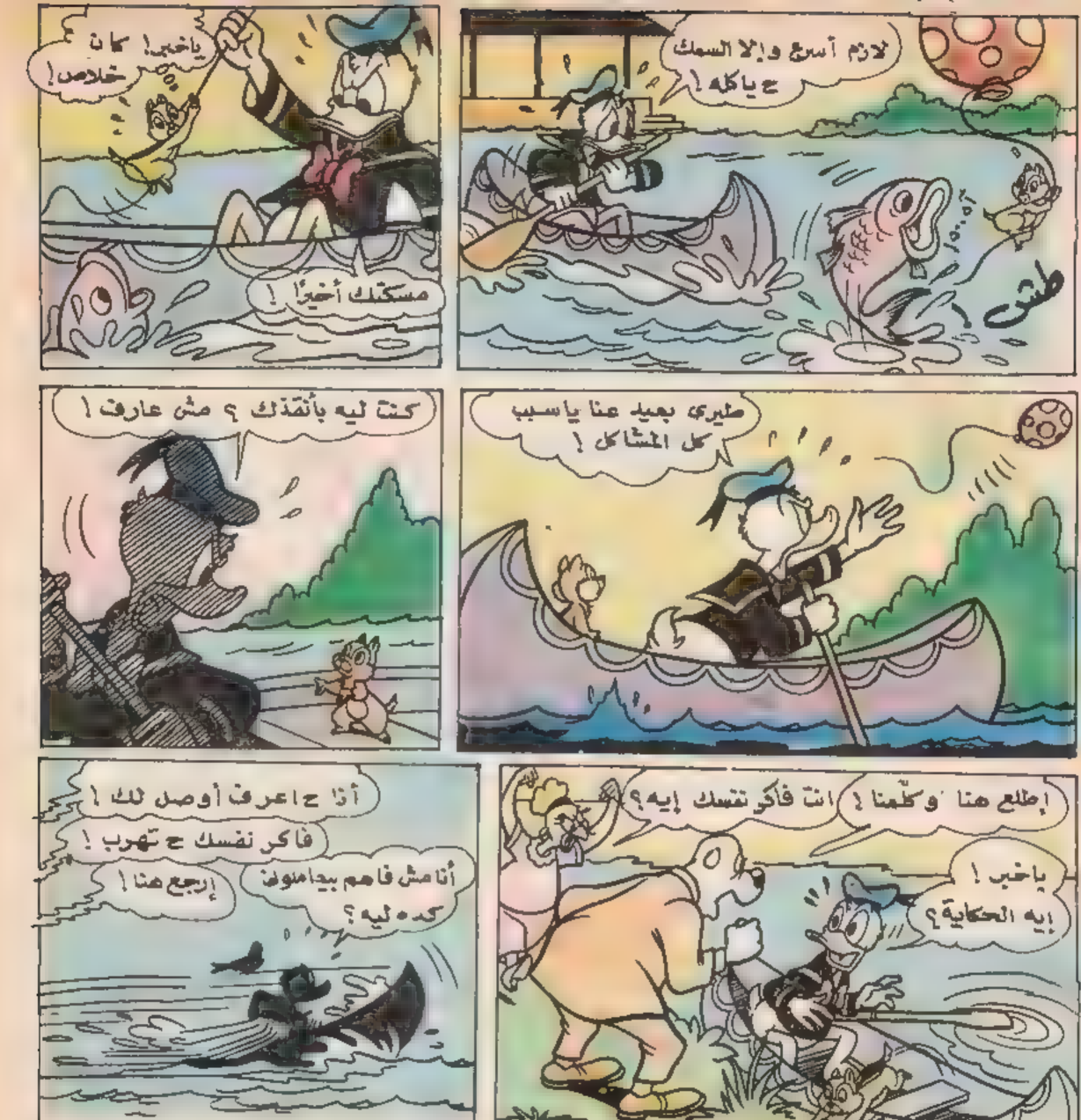






شريف رؤوف جمال ب من اصدفاء ميكي







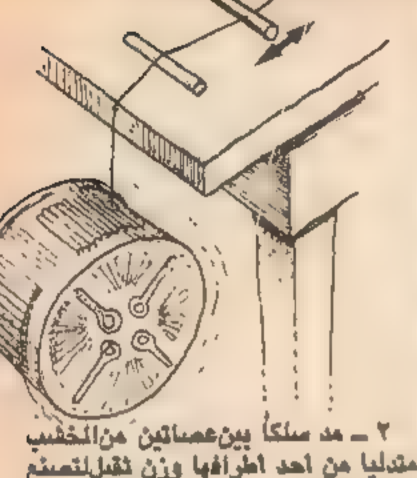


إصبنع بنفسك من ..

يوجد عدد كبير من المعادن الليئة والمضغيفة الوژن ، والتي يسبهل على المغنان الصغير المتعامل معها ، وقص معظمها مستخدما منشارا أو قراضة صفيح ، ولكن احترس من الحافات الحادة لهذه المعادن يعد قطعها ، يمكنك استعمال المادة الملاصقة السريعة التعاسك في لصبق المعادن سويا ، استخدم المسامير والصماويل بطريقة جميلة ، فانهسا المضمل في الاستعمال من الصمغ وذلك غير اتك تستطيع أن تعتبرها كزخرفة للمعدن ،

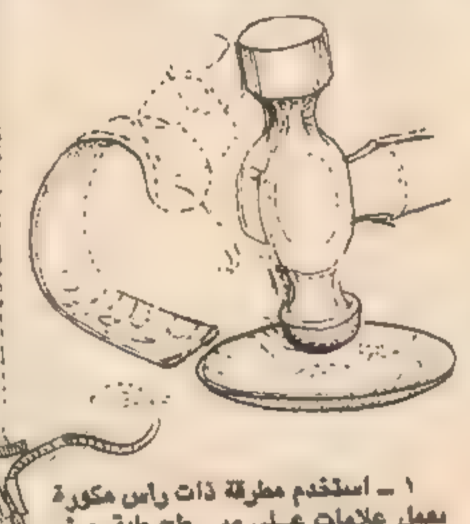
كثافة أفرخ المعدن تقاس بالمعيار · فبعشرين معيارا من أقسرخ النحاس ، تستطيع أن تفعل أى شيء يمكنك عمل نماذج مزخرفة لمعطاء علية أو بروش · ضبع في اعتبارك دائما لمون المعدن المستعمل · بالنسبة لملالات الموسيقية ، يعتبر لمون المعدن المطبيعي ، والملون المدهون غاية في المجمال · يمكنك عمل شخشاخه من أى علبة صغيح قديمة · استعملها كنماذج مختلفة الاشكال واستمتع بأحسواتها جرب كرة تنس داخل طبلة ، ثم جرب زلطة ستستمتع بنطاق واسع من مختلف الاصوات ·

اجمع كل يوم مخلفات من المعادن ، نطفها بقطعة قماش ثم المسقها في نماذج على قاعدة من المعدن * غير الموان المعادن ، يمكنك لمستق حرامل المنور المسغيرة في المفتحات التي تصنعها بخرامة * يمكنك كذلك صنع اطارات من شماعات الملابس المسلك ولكن يسهل ثنيها *

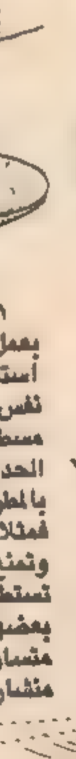


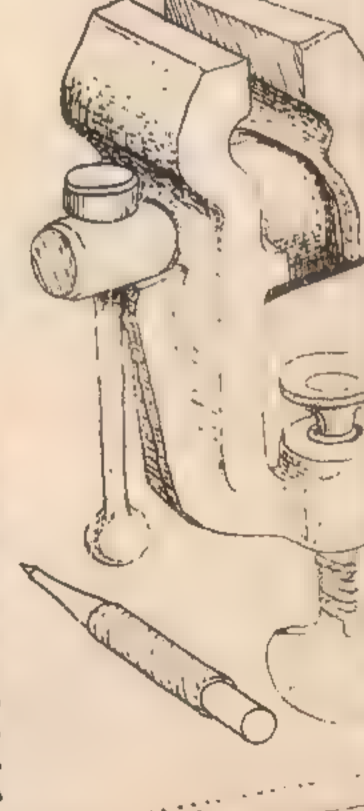
٢ - عد مبلكاً بين عمياتين من المشبب متدليا من احد اطرافها وزن تقبل لتصنع الله موسيقية • حرك الوزن التقييل ليصدر صبوتا واسمستعمل عصباً فوق المبلك كتصيدر اصبواتا مختلفة •

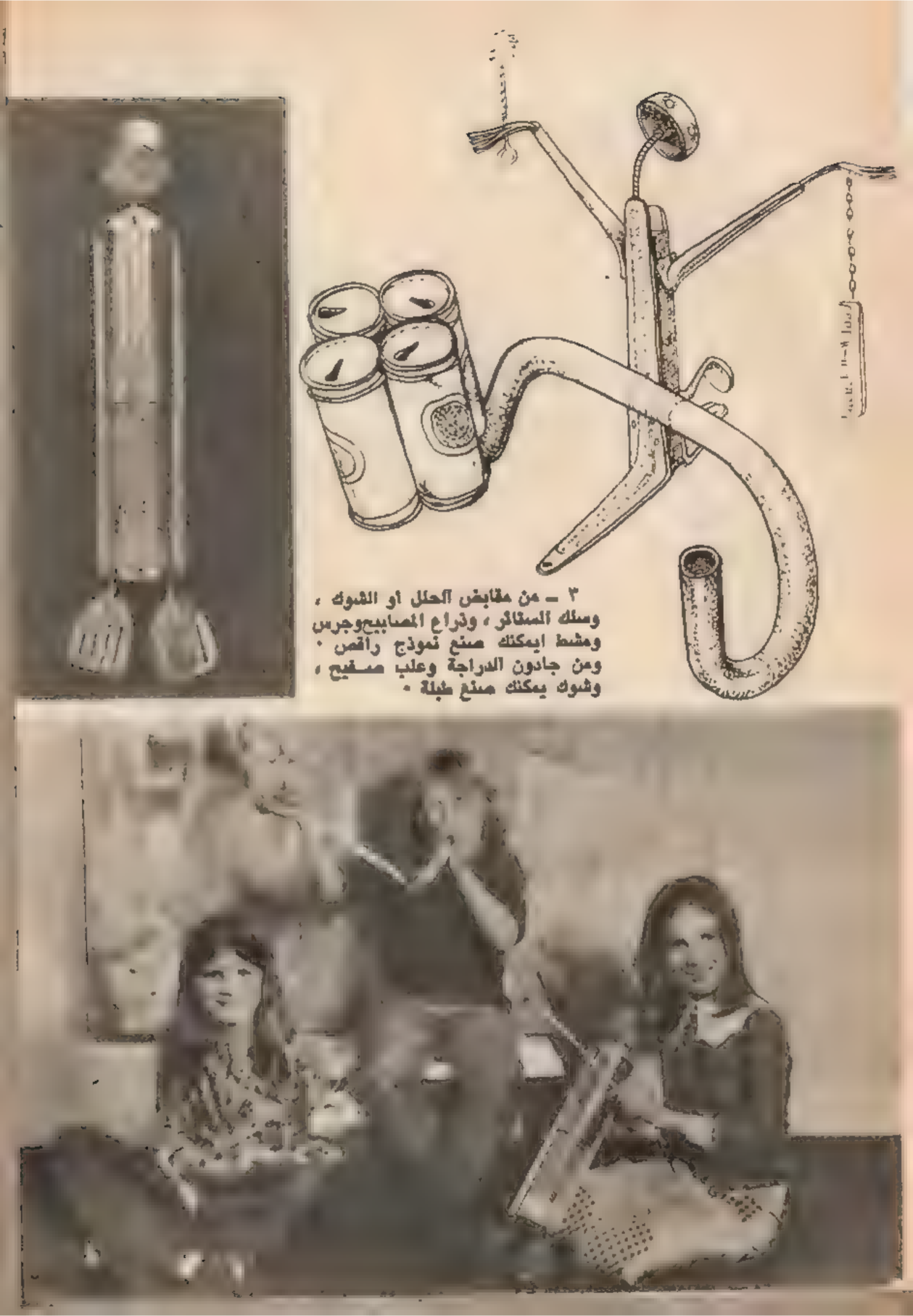
يمكنك عمل نماذج رؤوس حيوانسات من شماعات الملابس ، وفي وسسسطها ضع شخشاخة تربط بسلك • اسستقدم البلي كعبون للحبوان •



ا استخدم مطرقة ذات راس مكورة بعمل علامات على مسلح طبق ، ثم استخدم استخدم استخدم المسطولة كطبق نفس المطرقة لتصبح الاسطولة كطبق مسطح ، وكذلك اثن يها قطعا مسن الحديد ، قطعها قطعا صغيرة ثم شكلها بالمطرقة وابتكر افكارا للانتفاع بها فمثلا الملزمة الصغيرة تحمى الدوسيهات فمثلا الملزمة الصغيرة تحمى الدوسيهات وثمنع انفسراط الورق بين يسبك ، فستطبع كذلك ان تثبت المساطر فسوق بعضها البعض عن طريق عمل تقسوب مشماوية مستخدما المطرقة اسمستخدام مشماوية مستخدما المطرقة اسمستخدام منشار المعادن عند تقطيع المعادن ،

















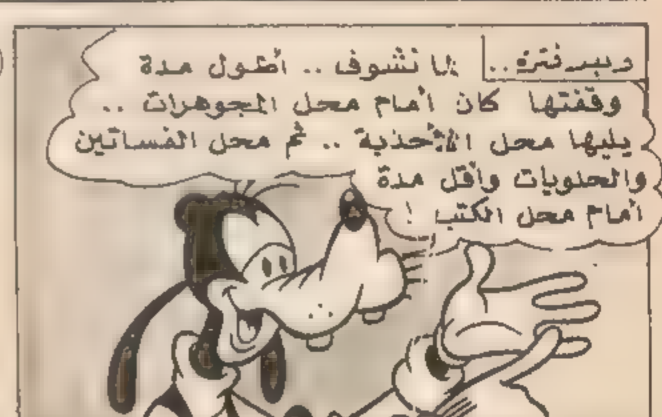


عن عبدالعال ـ من اصدقاء میکی



















تادر مسلاد چندی سا اصدقاء میکی























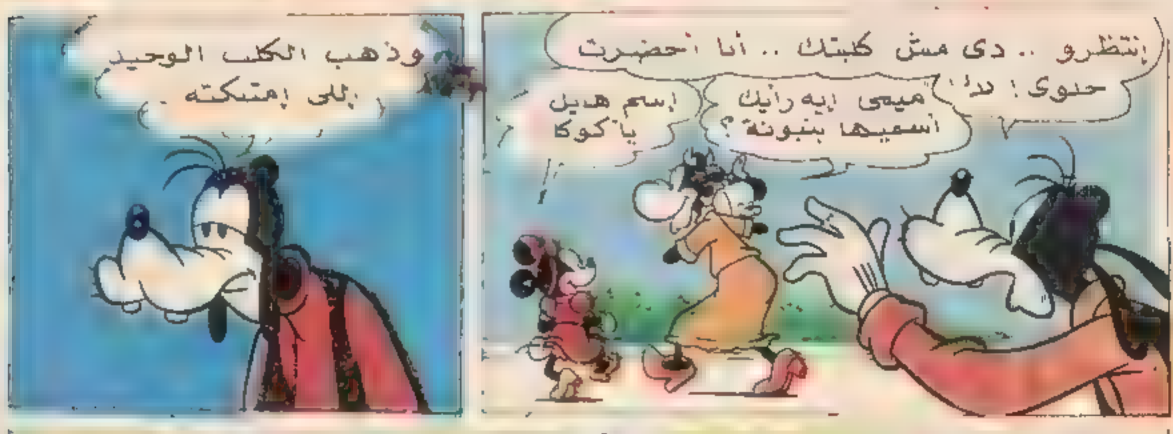




اڑہ سازی طاهر ۔ من اصدفاء سک











تهائى محمد الطبار ـ من اصدقاء ملكى

















محمد عبدد السلام ـ من آصدقاء ميك













الخميسالقادم

يقدم

هدية جديدة مسلية



العدد ب الهدية ١٠ قروش



الفائن الثان

البهاء زهي

الصنديق : جمال عبد السميع الترامسي -

اقا ـ وقارُ بِثلاث قصص ﴿

● البهاء زهير — هـ بهاء الدين زهيـ بن محمد المهسليي ولد بالقرب من مدينه مكة بالملكة العربية السحوديه من أسسرة كريمة اشتهرت بالمثقافة ، والشعر، والادب ، وعند ما جاء الى مصر مهبط العـلم والادب اذ ذاك حيث الازهر الشسريف بعلمائه ، جاء ينهل من علمها ، جائس علماءها، وشعراءها ، ومثقفيها ، واقام هذا الشاعر بمدينه « قرص » محافظـه المنيا ، حيث كانت من العواصم الدينية لمحر قديما ، وهي كعبـة العلماء ، وماوى المسالمين ، ودرس بها العارف أبو الحجـاج الاقصرى ، وعبد الرحيم القنائي ، واتصل البهاء الزهير بنجـم الدين أيـوب ، السذى كان رئيس ديوان واتصل البهاء الزهير بنجـم الدين أيـوب ، السذى كان رئيس ديوان بمدينة قوص ، ولم عدرسة اعدادية بقوص مازالت تحمل اسمه حتى الان



الغائن الأول

الصديق : الفاضل جبارة الطيب _ أم درمان _ السودان _ وفار بمجلد ميكي *

وقتود من قشراليوسني!

منجمت احسدی شسسرگات السیارات الیابانیة فی تطویر محرك سیارات یعمل بوتود مستخرج من فشور و الیومفی ،

وثنتج ۱۱ الف قشرة يوسقى
زيتا يوازى لترا واحدا من بنزين
السيارات •

والجدير بالذكر أن اليابان تنتج حوالى أربعه ملايين طن من اليوسلى سنويا ويسعونه هناك (ميكان) أما الوتود الجديد فهو تجريبي طبعا والشكلة أن تكلفة استفراجه مرتفعة جدا ، معا يجعل انتاجه حاليا بكميات تجارية كبيرة فكرة غير عملية أن يتم تطبيقها في المستقبل القريب

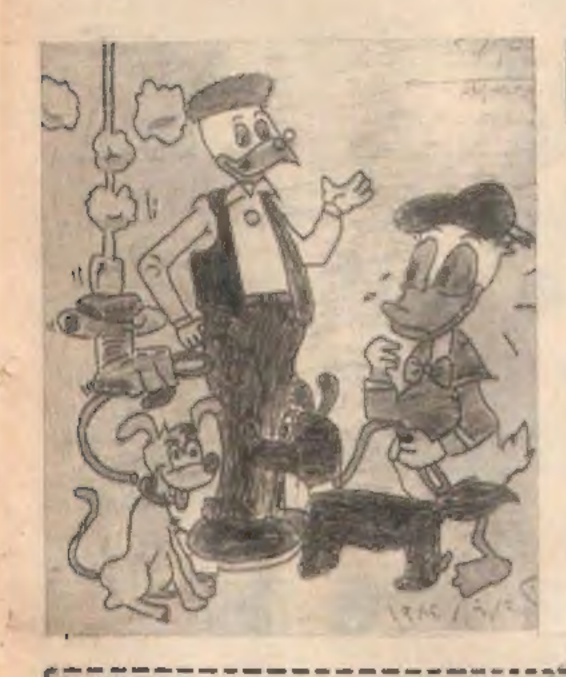
الطريق أن السيارة التي تستقدم هذا النوع التجسريين من الوقود تقوح منها رائحة فأكهسة والإطسرف بدلا من رائحة البنزين والاطسرف أن نفس المجموعة من الباحثين التي ابتكرت هذا الوقود الغريب نجعت منذعامين في استخراج وقود سيارات من زيت شجر الكافور ترى ماذا يخبيء المستقبل من اختراعات اخرى لم تخسطر ببال



الفائزالثالث

الصديق : مروان محمد عبد الكريم • الروضـه القاهرة ـ وقاز بقصتين •

نادى الرسم: عبقس بيشو وآخر إخساع



طرائف إا

من المسديق : ابراهيم احمد جاد الرب - بورسعيد

مر و ابراهيم بن أدهم عملى رجل ينطق وجهه حزنا ٥٠٠ فوقف اليه وقال له : ياهذا انى سائلك عن ثلاث فاجبنى ٥٠٠ قال الرجل نعم ٥٠٠ فقال ابراهيم : أيجرى في هـــــذا الكون شيء لايريده الله ؟ قال الرجل كلا ، قال : أفينقص من رزقك شيء قدره الله ؟ قال كلا ، قال ابراهيم : أينقص من اجلك لحظة كتبها الله لك في الحيــاة ؟ قال كلا ٥٠٠ قال أبراهيم فعلام الهم اذا ؟ أ

الفائزالرابع

المديق : حسام عزت الدياسطي ..

من فتراءات !

تحاور حكيم _ مع ابنه نقال
 الابن :

ب ما السمامة ؟

قال الحكيم :

هي البدل في العسر واليسر _ وما الصواب 1

1 44

دفع المنكر بالمعروف - وما الجبن ا

2 .61%

الجراة على المديق ، والقسرار من العدو

س وما القتى ؟

الله

رضًا النفس بما قسم الله فها وان

ـ وما تقول عن الحلم ؟ قال :

كظم الغيظ • • وملك النفس • _ وما الملوم 1

: 34

احتقار المرء لنفسه -

هل تعلم الإ

من المسحديق : محدد على ايزاهيم - الزيتون "

- عسل تعسلم ان اعلى
 تمثال هو ثمثال الحرية في
 نيويورك ويبلغ ارتفاعه ٢١
 مثرا ،
- وان اكبر الكنسائس بالسامة مى كنيسه القديس بطرس فى روما ومى تتسع بعدس من دوما
- وان اكبر ساعة عن الساعة الموسودة في برج البرلمان في لمندن وطوليسا ميعة اعتار ، وإن اكبر جرس أي العالم موجود في الكرملين أي موسكو ، وطول قطره الا اعتار ١٧٠ سنتيميرا ووزنه المتار ١٧٠ سنتيميرا ووزنه جرام ،
- وان اكبر جزيرة في المائم في جزيرة في المائم في جزيرة استراليا واكبر واعلى جيسل في المائم هو جبل افرست ويبلغ ارتفاءه ٨٨٨٨ مترا

GIO

مجلة أسبوصية تصدرعن

مؤسسة دار الهالال

١٦ شارع محمد عزالدرب

5.41211 - \$-710 : "

رئنيس مجلس الادارة

مكرم عمد أحمد

رئيسة التحربير

ميثيث سناميس

مدبهرة الشعوير

رجساء عبيدالناص

سكرتيرو التحرير اسكندر السياس جسورج اسكندر مسلاح زنساع

الهدة الطبارات السلوى - 37 صدداً - في ودموروة عصر الصروبة ساة جابهات عصرية والهرود المسادى وفي بلاد المادى الهرود العربي والطروفي وبالسنان تعالية جنبهات وانعف جلب عصرى بالبريد البوى او ما وانعلها بالممالت المرة ، وفي سائر المسادى إلاءالم تعالية عامر موكرا بالهرود العسالين

وارزهون موكرا بالهرود الجوى والقيار الكاده بدار والقيمة المدد علمها السم الاستراكات بدار الهماك في علم علي المسارع بدولة برومهة في مسأوية ولى الفسارع بدول مصرفي لاسر عليمة عار الهلال وتشمساك رموم الهرود المسوار علي المستحار الوقعمة اعازه عليه المستحار الوقعمة اعازه عليه المستحار الوقعمة اعازه عليه المستحار الوقعمة اعازه عليه المستحار الموقعمة اعازه عليه المستحار الموقعية العازه المستحار الموقعية الموقعية المستحار المستحار الموقعية المستحار الموقعية المستحار الموقعية المستحار الموقعية الموقعية الموقعية المستحار الموقعية الموقعية المستحار الموقعية الموقعي

سعر النسخة في الخارج

منوروا - ۱۲۵ ق من الونان - ۱۲۵ ق ن التران ا

(C) 1982 Walt Disney Productions Mickey 1110 - 28-7-1982

بحيرة الأستفلت إا من الصديق : اكمل مصطفى النحاس الفيوم

الاســـفلت عو الطبقة التي تغطى او ترصف بها الطرق لتصير عليها السيارات ولكن هذا الاسفلت في الواقع غليط من مشتقات المنقط والمحمى ، وهذاك نوع من الاسفلت أو الغاز الطبيعي هـــو عبارة عن ترسبات من مادة تدعى و بتيومين ، وهذا النوع يتم العثور عليه مغلوطا مع الطين والبقايا النبائية ، وذلك في شقوقاو حفر بالمستور الرسودية في المناطق التي يوجد النقــط في باطنها ٠٠ واغنى مكان أي العــالم بمادة القار الطبيعيه يدعى وبحيرة الزفت ، يوجد في جزيرة وكي ينيدا، بالبحر الكاريبي ــ وتمتد هــــده الترسبات على مساحه ١١٤ فدانا ويصل عمقها الى ٢٨٥ قـدها ويتم استخراج ١٦٠ الف طن تقريباً من ويصل عمقها الى ٢٨٥ قـدها ويتم استخراج ١٦٠ الف طن تقريباً من هذا الاسفلت سنويا من مسلحه فـده البحيرة ٠

من مستايع الحكمة ..

من المعديق : يشرى عيد الوهاب محمد السودان .

و النصر القاك ظالماً أو مظلوماً » أن يكن مظلوماً فقد له هقه » وأن كأن ظالماً فقد بيده وأسسلبه ما غصبت و حديث ثبوي »

و اذا تم العقل نقص الكـــلام عد على بن طالب كرم الله وجهه ع

واذ قال لقمان لابنه وهـــويعظه يابني لاتشرك بالله أن الشــرك
 لظلم عظيم »

قال جعفر بن يحيى : « اذا كان الايجاز كافيا كان الاكثار من الكسلام

عيداه









